

7. 災害調査

災害調査名	調査期間	調査内容	担当者
平成 28 年 4 月 14 日 および同年 4 月 16 日 に発生した熊本地震 に関する被害調査	平成 29 年 5 月 30 日 ～ 5 月 31 日	平成 28 年(2016 年)熊本地震によって、気象庁震度 7 を観測した地域にある庁舎を対象に被害調査を行った。対象建物の被災度区分判定を行うなど、特に上部構造の被害状況を中心に調査を行った。調査結果をまとめて、日本建築学会技術報告集に投稿を行った（採録決定済み、2018 年 6 月掲載予定）。	向井智久 渡邊秀和
平成 29 年メキシコ中 部地震現地被害調査	平成 29 年 11 月 27 日 ～ 12 月 7 日	平成 29 年 9 月 19 日に発生したメキシコ中部地震によるメキシコシティにおける建築物被害調査を、メキシコ国立防災センター(CENAPRED)の協力の下、実施した。建築物の被害状況や当地における防災対策の動向を把握したほか、耐震基準の有効性等を分析するための情報を入手した。	小豆畑肇哉 中村聡宏
札幌市寄宿舍火災に 係る現地調査	平成 30 年 2 月 3 日	北海道札幌市で平成 30 年 1 月 31 日に発生した木造寄宿舍の火災では、死者 11 名、負傷者 3 名を出した。本省の派遣要請を受け、国総研と合同で 2 月 3 日に現地調査を実施した。	鍵屋浩司 水上点晴